

My Heart is in the Work

最近去微创公司，看到主要办公、研发区域的墙上，都挂着“My heart is in the work”的牌子。

微创公司的快速发展是我们熟知的，纵然因素很多，但人的因素是第一的。

这个Carnegie Mellon University的校训虽挂在公司的墙上，我想，更深入每名员工的心中。

大学，学院。主要任务是教学、科研。教师分工不同，管理岗位、教学科研、学生工作等；教师的专长也不同，有的擅长科研，有的是教学好手，有的管理和学生工作做的井井有条。

我们需要全面发展，但不强求全能教师。只要自己定位，发挥自己的特长。

更重要的，你是否做到了----**My heart is in the work!**

我学院今年工程硕士报考人数超百

大学的主要任务是“培养人才、科学研究、服务社会”。我学院借助在医疗器械行业的影响和优势，近几年积极开展在职人员的学位培养工作，为行业培养高层次的技术、监管人才。继去年有50人考取“生物医学工程”、“食品工程”工程硕士后，今年报考人数达到119人。其中，与江苏生食品药品监督管理局培训中心合作，由省局发文在全省各市、区监管部门招生，报名踊跃，达到87人。学院应借此良机，积极与学生所在企业、管理部门等联络，将培养人才与科学研究紧密结合，达到服务社会的目的。

“RAPS 中国分会”会员发展工作起步

医疗器械法规与管理教育

2010年6月，上海理工大学（USST）与美国医疗器械法规学会（RAPS）建立合作，在我院挂牌成立了“USST-RAPS 中国办公室”，这是RAPS在中国地区的唯一合作单位。RAPS方面提供最新医疗器械法规教材和专家资源，上海理工大学直接引进美国课程体系，并配备专业的师资力量进行整合优化，全面推进中国医疗器械法规教育与国际水平接轨。

RAPS课程是世界范围内医疗器械法规领域中最有影响的专业课程，目前已经发展到美国、欧洲、加拿大、日本等地区。上海理工大学系统引进的这22门课程，其内容涵盖美国、欧盟、日本等主要国家及地区的医疗器械法规、体外诊断试剂法规、医疗器械法规基本理论知识、生产质量管理、临床实验管理、供应链管理、风险评价和风险化解、产品生命期管理等内容。

2010年12月起，该套课程已在上海理工大学医疗器械MBA学员以及从事医疗器械行业法规与管理的工业界人士中开课。除课堂中文面授方式外，中美双方还开通英文网络在线学习，灵活的教学方式为从事国际市场发展的企业高层人才提供便利。

RAPS 中国分会启动

在目前开展医疗器械法规教育的基础上，为促进中国地区医疗器械行业法规与管理领域各方人士的互惠合作，进而进一步推动教育培训工作及医疗器械产业的发展，2011年9月，USST-RAPS中国办公室筹划建立RAPS中国分会，即“医疗器械法规专业协会中国分会”，招收个人会员与单位会员。

RAPS中国分会将依托上海理工大学，一方面为医疗器械工业界人士提供适合的教育与培训课程，不断引进国际最新资源，传递最新的全球法规信息和专业动态；另一方面，致力于搭建

医疗器械法规与管理平台的沟通平台,促进各方交流与互惠合作,使 RAPS 中国分会会员与 RAPS 在全世界的 12000 多名会员共同发展,保持与国内外同行的工作联系,获得工作难点问题的支持和帮助。

具体我们将为会员提供一系列医疗器械领域专业服务:包括引进 RAPS 美国总部资源,针对全球法规事务进行深度报道和剖析;编撰专业资讯电子期刊,跟踪中国医疗器械最新行业发展动态,集中医疗器械法规领域的专业实用资讯,实时监控多方监管机构法规的变化及动态;以及集中举办医疗器械法规系列讲座、论坛及专业人士的交流活动,与业内同行互动经验,交流分享等。

目前发展情况

从今年 9 月起, RAPS 中国分会开始发展个人会员,目前已有 30 多名会员加入,人数仍在继续增加中。据统计,目前已参加 RAPS 中国分会的会员情况如下:从会员所属单位看,既有强生、西门子、波士顿科学、雅培等知名跨国医疗器械公司,也有微创医疗、锐珂等民营、私营企业以及国有企业,其中来自跨国医疗器械公司的会员占大多数,达 62%。且大多来自于上海、北京等全国一线城市。从会员工作情况看,大多数会员具有医疗法规与管理的从业经验,既包括在此领域有 15 年工作经验的资深法规管理专家,也包括工作 2-3 年的医疗法规人员,其中有 5 年及以上的相关工作经历者占到总人数的 60%。此外,目前会员的学历为大学本科及以上,其中硕士 9 人,博士 1 人。

(详情请查阅 RAPS China 网站: <http://www.raps.org.cn>)

相关链接:

RAPS 美国医疗法规学会,英文全称为“Regulatory Affairs Professional Society”,是目前世界上最大的致力于健康产品监管法规教育和法规专业人员资格认证的公众团体。1976 年在美国成立,是一个由医疗器械、制药和生物科技领域的法规专业人员组成的国际会员组织,目前在全世界拥有会员 12000 人和自己的医疗法规专业书店。RAPS 在 30 多年发展过程中,形成了医疗工业迫切需要的全套法规和管理教材,以及来自全球的师资队伍。

RAPS 在全球享有广泛的知名度,由它建立的医疗法规专业认证 RAC (Regulatory Affairs Certification - RAC) 是目前全球唯一专门针对医疗保健产品法规专业人士的专业认证。目前,已经涵盖美国、欧洲、加拿大和日本等医疗工业先进国家,并有 5000 多人获得了认证,其职业考试和认证为全球医疗器械行业管理人才的交流提供了标准。

(小尹供稿)

我校与上海交通大学签署全面合作共建协议

9 月 13 日下午,我校等与上海交通大学签署合作协议会议在上海交大徐汇校区浩然大厦举行。上海市副市长沈晓明出席会议并讲话。上海市教育委员会主任薛明扬、副主任印杰,上海交通大学党委书记马德秀、校长张杰,我校党委书记燕爽、校长许晓鸣、副校长丁晓东以及有关兄弟院校领导出席会议。

薛明扬代表上海市教委表示祝贺。他表示,这样的合作不仅会提升上海高校的质量和水平,也会提升 985 高校服务区域经济社会发展的能力。市教委将会同上海各委部,引导各高校走开放型、创新型、特色型发展的道路,希望上海交大发挥引领作用,在加快世界一流大学建设步伐的同时,助推上海地方院校发展,为上海的发展做出更大贡献。

许晓鸣在致辞中指出,此次签约对上海高等教育发展具有里程碑式的意义,主要呈现出三个特点:一是上海市教委对卓越高等教育采取了全局性的战略思考,有目标、有规划地将“985”、“211”高校以及上海市教育、科研力量整合起来,形成集团军的优势;二是目标向世界一流大学迈进的上海交通大学,正以更宽广的胸怀和更高境界,输出一流的人才和教育理念,致力于带动上海高等教育的整体发展;三是“985”高校与地方高校的合作,不再是扶贫扶弱,而是一种强强合作。上海高校的整体实力在政府的大力支持下已得到显著提升,此次上理工与交大签约合作的 4 项学科(光电信息、**医疗器械**、能源动力、环境工程)都是上理工的强势学科。学校希望与交大深化合作,打造卓越工程教育的典范,为服务地方经济做出更大的贡献。

在与会领导和嘉宾共同见证下,在热烈的掌声中,张杰、许晓鸣分别代表上海交通大学和上海理工大学签署了合作协议。此次双方的合作涉及人才培养、师资队伍建设、学科建设与科学研究、知识服务等多个方面。

沈晓明做重要讲话。他指出,当前上海正处在创新驱动、转型发展的关键时期,迫切需要进一步创新体制机制、深化教育改革,为城市发展提供更为有力的人才保障和智力支持,高校应该抓住契机,始终站在创新前列,成为创新的源泉之地。他希望上海交通大学在服务国家战略的基础上,积极服务地方经济社会发展,同时能帮助上海地方高校发展,积极参与上海市高等教育内涵建设,在上海高等教育改革发展中发挥引领、示范作用;也希望通过这次活动,使部市高校之间、校企之间的合作上一个新的台阶。(摘自校园网)

(编者:借此良机,我们学院的教师应该寻找与上海交大合作的机会,在科研、学生培养、学科建设方面相互受益)

截止 2011 年 8 月底各学院（部）科研到款与去年同期比较

部 门	2010 年 纵向到款 (万元)	2010 年 横向到款 (万元)	2010 年合计 到款 (万元)	2011 年 纵向到款 (万元)	2011 年 横向到款 (万元)	2011 年合计 到款 (万元)
环境与建筑	171.4	264.95	436.25	154	517	671
能动学院	502.1	892.08	1394.18	375	838	1213
管理学院	110.46	283.78	394.24	221	437	658
光电与计算机	547.53	318.29	865.82	501	822	1323
机械学院	331.4	689.74	1021.14	212	664	876
材料学院				94	48	142
理学院	104.5	9.6	114.1	92	9	101
医疗与食品	110.9	85.28	196.18	329	318	647
外语学院	2.92	1.5	4.42	2	29	31
出版与艺术	30.21	119.85	150.06	16	176	192

(编者：纵向排名尚好，横向还需努力。)

《世界康复工程与器械》杂志创刊

正值康复工程事业发展的春天来临之际，第一本《世界康复工程与器械》杂志于 2011 年 7 月在神州大地问世了！

《世界康复工程与器械》杂志是科讯交流有限公司创办的《世界》系列杂志新成员，乃《世界医疗器械》的姊妹篇，该杂志是中国康复工程领域一本科技信息类刊物，聚焦于康复工程新技术、新产品研发与创新成果及其临床应用，康复领域国内外市场动态与发展趋势，业内重大活动等。

该杂志由科讯交流有限公司出版，上海交通大学及上海理工大学联合协办，得到了国家康复辅具研究中心、中国康复研究中心、中国生物医学工程学会、中国康复医学会等单位的大力支持。该杂志致力打造业界集产（生产厂商）、学（大专院校）、研（科研单位）、医（医院）、用（用户）五个方面于一体的信息交流平台，成为推动我国康复工程事业蓬勃发展的助推器。（摘自科讯网）